

**Foras Jet pumpe støbejern 1  
1/2" x 1 1/4" indvendig gevind  
8bar 4,8A 230/400VAC blå  
selvansugende type JAM 300 T  
(7034807)**



# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

|  |                      |
|--|----------------------|
| Farve                                      | blå                  |
| Materiale                                  | støbejern            |
| Pump body                                  | støbejern            |
| Materiale impeller 1                       | noryl                |
| Model                                      | selvansugende        |
| Tilslutning                                | indvendig gevind     |
| Tætning                                    | type B               |
| Maks. temperatur                           | 50 °C                |
| Maks. flow rate                            | 72 m <sup>3</sup> /h |
| Tryk                                       | 1 1/4 "              |
| Sug  | 1 1/2 "              |
| Type                                       | JAM 300 T            |
| Maks. Løftehøjde                           | 64,8 m               |
| Størrelse                                  | 1 1/2" x 1 1/4"      |
| Volt                                       | 230/400VAC           |
| Mindste mellemtemperatur<br>(kontinuerlig) | 0 °C                 |

|        |        |
|--------|--------|
| Effekt | 2.5 kW |
|--------|--------|

|        |       |
|--------|-------|
| Ampere | 4,8 A |
|--------|-------|

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Maksimal omgivelsestemperatur | 40 °C |
|-------------------------------|-------|

|              |   |
|--------------|---|
| BEP Capacity | 6 |
|--------------|---|

|          |    |
|----------|----|
| BEP Head | 43 |
|----------|----|

|       |    |
|-------|----|
| PORlh | 59 |
|-------|----|

|       |    |
|-------|----|
| PORhh | 65 |
|-------|----|

|       |     |
|-------|-----|
| PORlq | 4.2 |
|-------|-----|

|       |     |
|-------|-----|
| PORhq | 7.2 |
|-------|-----|

Minimum ambient temperature 0 °C

## DIMENSIONER

|      |        |
|------|--------|
| Cb-1 | 175 mm |
|------|--------|

|      |        |
|------|--------|
| Cb-1 | 175 mm |
|------|--------|

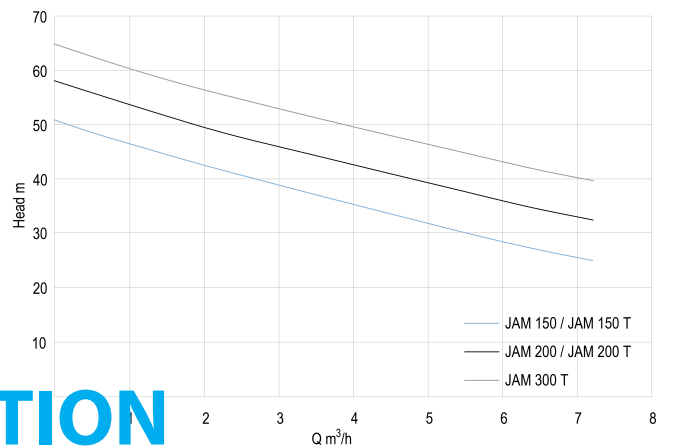
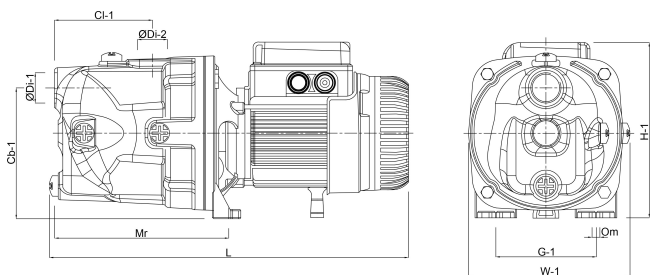
|      |          |
|------|----------|
| Cb-2 | 231.5 mm |
|------|----------|

|      |        |
|------|--------|
| Cl-1 | 167 mm |
|------|--------|

|      |        |
|------|--------|
| Cr-1 | 167 mm |
|------|--------|

|      |         |
|------|---------|
| Ct-1 | 56.5 mm |
|------|---------|

|       |          |
|-------|----------|
| G-1   | 165 mm   |
| H     | 231.5 mm |
| H-1   | 231.5 mm |
| L     | 506 mm   |
| L     | 506 mm   |
| LM    | 236.4 mm |
| Mr    | 269.6 mm |
| MW    | 165 mm   |
| O     | 9 mm     |
| W     | 203 mm   |
| W-1   | 203 mm   |
| ØDi-1 | 1 1/2 "  |
| ØDi-2 | 1 1/4 "  |



# PRODUKTINFORMATION

Brug: selvansugende centrifugalpumpe til vandforsyning (selv om den blandes med gas) i små husholdningssystemer, tilsluttet autoclave tanke, til overførsel af væsker og tømning af tanke; den anvendes også til havebrug. Konstruktionsegenskaber: Pumpehus i støbejern med gevindindløb og -udløb; motorbeslag i støbejern; impeller i Noryl eller messing; mekanisk forsegling i keramik-grafit; motoraksel i AISI 416-stål; verdens førende mærke inden for kuglelejer; væsketemperaturområde 0-50° C; maks. driftstryk på 8 bar. Motor: 2-faset elektrisk induktionsmotor til kontinuerlig drift; stator, der er fremstillet af lamineret bladstål med lavt energitab; isoleringsklasse F; IP 44 beskyttelsesniveau; termisk beskyttelse til enkeltfasede modeller; brugeren er ansvarlig for at yde beskyttelse til trefasede modeller.

## Genereret den: 19-05-2026

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>